

取扱説明書 PHD-EX60

各部のなまえ

HDMI ケーブルで
映像出力機と接続します

送信機（映像出力機器側）



LAN ケーブル2本で受信機と接続します

HDMI ケーブルで
テレビと接続します

受信機（テレビ / ディスプレー側）



使用しません

LAN ケーブル2本で送信機と接続します

仕様

- ・ 伝送可能な解像度
VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA
480i, 480p, 720i, 720p, 1080i, 1080p
(1080p の Deep color は 非対応、また一部機器では
1080p に対応していません)
- ・ HDCP 対応
- ・ HDMI ケーブル 最大長 2m
- ・ Cat-5e 以上の LAN ケーブル推奨
- ・ 伝送距離 1080i - 60m
1080p - 40m



受信機の横面にある電源口に、AC アダプタを絶対に
挿入しないでください。故障や破損の恐れがあります。

こんなときは？

映像が正常に映らない場合は、下記事項をご確認ください。

- 映像出力機（HDD レコーダー等）の、出力画質の設定項目において
DEEP COLOR が ON になっていませんか？
当機器は DEEP COLOR には対応しておりません。
- 送信機と受信機を逆に設置していませんか？
本体上部に書かれている
Transmit (送信機) - HDD レコーダー等の映像出力機器側
Receive (受信機) - テレビ・ディスプレイ等の映像表示側
を確認して下さい。
- LAN ケーブルが正しく接続されていますか？
正しく接続され、機器がいてますと、Receive (受信機) も青色の
LED が発光します。 接続図をよくご覧ください。
- 1080p の解像度で映像が出力されている場合は、一部映像出力機器
仕様により、当機器が対応が出来ない場合があります。
映像出力機の解像度を 1080i や 720i に切替えて出力して下さい。

使い方

① 映像出力機器（HDD レコーダー等）の映像出力設定

お使いの映像出力機器の解像度または画質が高すぎると、同機器で対応が
できない場合があります。 出力機器の解像度および画質を確認してください。
特に 1080p による「DEEP COLOR」は OFF にして出力して下さい。
また、一部映像出力機器の機種により解像度が 1080p に対応できない
場合があります。 1080p で正しく表示できない場合は、解像度を 1080i、
または 720i 等に変更にする等、解像度や画質を調整してください。

② 接続図

下記の図を参照してケーブルを接続してください。

③ 接続完了時の状態

正常に接続が完了しますと、本体の青色 LED が点灯し、接続が目視できます。
送信機・受信機ともに LED が点灯している事を確認してください。

また、映像が確認出来ない場合は、当機器を外して HDMI ケーブルを直接
「映像出力機器」と「テレビ / ディスプレイ」に接続し、各機器の設定に問題が
無いか確認して下さい。

HDMI ケーブルの直接接続で問題が無く、当機器を接続した際に問題がある
場合は映像出力機器の解像度および画質の設定を現在の設定から、レベルを
下げる方向で再設定し、映像を確認してください。

